

PENMARC'H

2025

La réalité du changement climatique

MER 05 MARS

18h30 • Salle Cap Caval

Cycle de conférences pour comprendre et s'adapter



Ville de Penmarc'h • www.penmarch.fr • Citykomi • Facebook

Changement climatique : trois conférences pour comprendre et s'adapter

Pour la troisième année consécutive, la ville de Penmarc'h organise un cycle de trois conférences à la salle Cap Caval : la réalité du changement climatique le 05 mars, la nature protégée le 02 avril et la qualité de l'eau le 14 mai.

Ces conférences visent à informer et à sensibiliser les habitants du territoire face aux enjeux du changement climatique et des évolutions. Elles se déroulent en trois temps : un scientifique partage ses connaissances, un professionnel local parle de son expérience, suivi d'échanges avec le public. Ces rencontres sont organisées avec Philippe Davy, directeur de recherches au CNRS et membre du Haut conseil breton pour le climat, il pilote le comité scientifique à Penmarc'h. À ses côtés : Éric Calais, académicien et géologue-géophysicien ; Yves-Marie Paulet, chercheur au Laboratoire des sciences de l'environnement marin et professeur des universités ; Pascal Le Floc'h, enseignant chercheur en économie maritime et François Le Loc'h, directeur de recherche à l'Institut de recherche pour le développement. Ces scientifiques habitent le Finistère et connaissent bien le Pays Bigouden, ils ont un intérêt local.

La réalité du changement climatique Mercredi 05 mars à 18h30

Philippe Davy lancera une discussion sur la connaissance et les incertitudes sur le chan-

gement climatique, en montrant comment les chercheurs travaillent, avec quels outils, quelles méthodes et quelle démarche. Il montrera comment ils ont pu reconstituer les climats passés, comprendre la machine climatique, et construire des modèles qui permettent d'anticiper un futur qui reste bien incertain à de nombreux points de vue.

La nature protégée Mercredi 02 avril à 18h30

Yves-Marie Paulet, François Le Loc'h et Pascal Le Floc'h, enseignants-chercheurs à l'Institut universitaire européen de la mer, parleront des aires marines protégées et des réserves naturelles. Ils évoqueront aussi les enjeux liés à la pêche, la gestion des ressources et les outils de pêche.

La qualité de l'eau Mercredi 14 mai à 18h30

Le conférencier discutera des connaissances scientifiques sur la circulation de l'eau, de la pluie à la mer, les temps caractéristiques de ce transfert et la manière dont elle se pollue ou se dépollue en fonction des chemins empruntés. Un point sera fait sur l'assainissement, les responsabilités individuelles et collectives, les dispositifs votés et appliqués.